DüKa®-Bor 150 flüssig

PFC 1(C)(II)(a)

ANORGANISCHES EINNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL als Spurennährstoff-Düngerlösung mit dem Spurennährstoff Bor

11 % Bor (B), wasserlöslich

entspricht 150 g Bor/Liter; Dichte: 1,36 kg/Liter

zusätzlich enthalten sind 5 % Gesamtstickstoff (N)

Inhaltsstoffe: Borethanolamin* (CAS-Nr.: 26038-87-9)

*Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen (CMC 1)

Mais

Menge: 10 Liter

Inverkehrbringer: DüKa® Düngekalkgesellschaft mbH

Gewerbepark A 8, D-93086 Wörth a.d. Donau



Einsatzgebiete:

<u>Anwendung:</u> über das Blatt mittels geeignetem

Acker-, Obst- Wein- und Gemüsebau

Sprühgerät

Zucker- und Futterrüben Raps

latent 2 – 3 ltr./ha latent 4 – 6 ltr./ha akut 8 - 10 ltr./ha akut 6 ltr./ha 2-Blattstadium bis Reihenschluss Längenwachstum bis Knospenbildung

Sonnenblumen

latent 4 ltr./ha akut 6 ltr./ha latent 4 ltr./ha akut 8 ltr./ha

Hauptwachstumsphase 3-Blattstadium bis Rispenschieben

Kartoffeln Gemüse

latent 3 ltr./ha akut 6 ltr./ha latent 2 ltr./ha akut 4 ltr./ha

ab ca. 15 cm bis Blütenbeginn Hauptwachsstadium

Für spezifische Empfehlungen wenden Sie sich an das Unternehmen oder den Händler. www.dueka.de

Informationen über Sicherheit und Umwelt

Ungefährliches Produkt laut Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefährlichkeit - Erste Hilfe

Das Produkt kann zu gesundheitlichen Schäden führen!

Einatmen: sofort an die frische Luft gehen Verschlucken: ca. ½ ltr. Wasser nachtrinken.

evtl. Erbrechen herbeiführen.

Hautkontakt: mit warmem Wasser abwaschen In Zweifelsfällen ist ärztliche Hilfe erforderlich!

Lagerbedingungen:

Kühl und trocken – nicht unter 5° C – 1 Jahr:

Getrennt von Lebens- und Futtermitteln, sowie unzulänglich für Kinder, nur im geschlossenen

Originalgebinde aufbewahren.

Produktreste nicht dem Hausmüllbeimengen!

Leere und saubere Kanister bei Ihrer PAMIRA®-Sammelstelle entsorgen. Sammelstellen und Abgabetermine

finden Sie auf www.pamira.de

Zusätzliche Angaben:

NUR FÜR PROFESSIONELLE ANWENDUNG

Diese Informationen beziehen sich lediglich auf das obenstehend genannte Produkt und braucht nicht gültig zu sein, wenn dieses mit einem anderen Produkt oder in einem beliebigen Prozess eingesetzt wird. Diese Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen, sie sind korrekt und vollständig und werden mit bestem Gewissen, allerdings ohne eine Garantie gegeben. Es bleibt in der Verantwortlichkeit des Benutzers, sich davon zu überzeugen, ob diese Informationen vollständig und für seinen besonderen Verwendungszweck des Produktes geeignet ist.